

Paraboltrichter LPt

AUSSENLAUTSPRECHER IN LEICHTMETALLGUSS-GEHÄUSE

Waren-Nr. 36438000

Ein glockenförmiges Gußgehäuse, enthaltend

Lautsprecherchassis

Anpassungsübertrager und Klemmleiste

Die Teile sind durch eine Klappe zugängig.

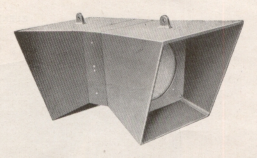
Abmessungen: Länge

etwa 480 mm

Durchmesser etwa 400 mm

VEB . GERÄTEWERK LEIPZIG

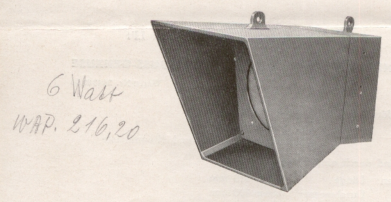
Leipzig W 34 - Straße des Komsomol 155 - Ruf 44136 - Drahtanschrift: Ereftegeräte



Bahnsteig-Doppeltrichter LBDt

Aufbau ähnlich LBEt, jedoch mit 2 Trichtern (beiderseitig strahlend) und 2 Lautsprecherchassis ausgerüstet.

Länge etwa 780 mm Breite etwa 380 mm Höhe etwa 320 mm



Bahnsteig-Einfachtrichter LBEt

Lautsprecher zur Beschallung von Bahnsteigen und sonstigen kleineren Flächen im Freien. Lautsprecherchassis und Anpassungsübertrager sind in einem trichterförmigen Leichtmetallguß-Gehäuse untergebracht.

Abmessungen: Länge etwa 450 mm

Breite etwa 380 mm Höhe etwa 320 mm

Zusammenstellung

LBEt 3	Belastbarkeit etwa 3 Watt	Anpassungen				Gewicht
		3,2	6,4	12,8	kOhm	11,4 kc
LBEt 6	6 Watt	1,7	2,5	3,4	kOhm	12,3 kg
LBDt 2×3	2×3= 6 Watt	1,6	3,2	6.4	kOhm	20,4 kg
LBDt 2×6	2×6=12 Watt	0,85	1,25	1.7	kOhm	22,0 kg
LPt 6	6 Watt	1,7	2,5	3.4	kOhm	24.9 kg
LPt 12	12,5 Watt	0,8	1,6		kOhm	26,6 kg

Alle Typen werden normalerweise mit Ösen zum Aufhängen geliefert Soll die Aufstellung auf Masten erfolgen, so muß in der Bestellung der Zusatz "mit Maststutzen" enthalten sein. Der Maststutzen hat für alle Typen einen Durchmesser von 49 mm. Beim Paraboltrichter sitzt er am Bügel an Stelle der Öse. Bahnsteigstrahler haben in dieser Ausführung einen besonderen Bodenflansch mit Stutzen.

Die Kabeleinführung erfolgt bei allen Typen durch eine Schnurringstopfbuchse.

Export-Information durch "DIA" Deutscher Innen- und Außenhandel — Elektrotechnik, Berlin C 2, Liebknechtstraße 14 — Telegramme: Diaelektro — Ruf: 517253, 517285/86.

Genehmigt durch das Ministerium für Außenhandel und Innerdeutschen Handel der Deutschen Demokratischen Republik TRPT-Nr.